

CLASSIFICATION: UNCLASSIFIED//FORN DISSEM

1998

SECURITY INFORMATION

SECURITY INFORMATION
CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

REPORT NO.

INFORMATION REPORT

CD NO.

COUNTRY Bulgaria

DATE DISTR. 28 July 1952

SUBJECT Fortifications in the Black Sea Area

NO. OF PAGES 1

PLACE 25X1A
ACQUIRED

NO. OF ENCLS. 1 (of 5 pages)
(LISTED BELOW)

DATE OF INFO
~~ACQUIRED~~

SUPPLEMENT TO
REPORT NO. 25X1X

1. Forwarded herewith for your retention is information, in French, concerning Bulgarian coastal defenses.
2. An evaluation of this report would be appreciated.

THIS DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE ATTACHED
DO NOT DESTROY

CLASSIFICATION ~~SECRET~~/CONTROL - U.S. OFFICIALS ONLY

[illegible]

25X1A

THIS IS AN ENCLOSURE TO
DO NOT DETACH

BULGARIE

DEFENSE DES COTES

juil. 51

Depuis janvier 1951, quelques nouvelles unités ont été envoyées sur le littoral pour construire des fortifications. Ces unités sont composées spécialement de Troudovaks à éléments exclusivement bulgares venant spécialement de VRATZA et ROUSSE. On y relève notamment 4 ou 5 Poddelenie dont les numéros vont de 8.540 à 8.550.

Les travaux faits dans les diverses régions de la côte sont à peu près identiques et on a pu avoir des précisions sur les régions de SVETI NIKOLAS, AHTOPOL, MITCHOURINE (TZAREVO).

1) A SVETI NIKOLAS (S. de BURGAS)

Le Poddelenie 8540 a construit ce printemps une ligne de fortifications comprenant principalement des tranchées de 8 km de long qui commence à l'extrémité Nord de la ville et suit le littoral à une distance moyenne de 40m.

.....

On a compté en tout 34 nids de mitrailleuses, 3 emplacements de canons, 2 abris de briques cimentées avec plafond de tourelles couvert de terre et pierres sur une épaisseur de 45 à 50cm. et grandeur moyenne 6 m. X 2m50 (voir croquis joint N° 1).

Les emplacements de canons sont également d'une construction particulière (voir croquis joint N° 2). Il est à noter à propos de ces constructions qu'elles sont en terre et en pierre et que le blindage métallique n'existe pas.

2) ANTOPOL

Poddelenie 8.550, qui est une unité de Treudovaks qui dépend de CHOUMEN, a construit 8 km de tranchées et fortifications autour de la ville et sur le littoral. Ces fortifications sont de même modèle que celles citées précédemment.

3) MITCHOURINE

Poddelenie 8.543 (ou 8.542) a exécuté des travaux de fortifications près de MITCHOURINE.

Une batterie de 4 canons sur béton a été amenée en avril 1951 tirée par de très gros tracteurs. Ils étaient placés sur une plateforme massive basse à 4 roues; les canons avaient environ 3 m. de long (calibre approximatif: 150).

Ces canons ont été placés au sommet des collines côtières de 50m. de hauteur et légèrement en arrière du sommet, de façon à n'être pas visibles de la mer. Les distances entre chaque canon sont de 180 à 200 m. Cette batterie est à environ un kilomètre à l'Est de MITCHOURINE et à une distance approximative de 150 à 200m. du littoral. En avril on a commencé le camouflage des canons (buissons, arbres, et dernièrement ont été ajoutés des filets).

Cette batterie appartient à la défense côtière bulgare et il semble sûr qu'elle soit sous les ordres de la Marine bulgare. Les hommes qui la surveillent ont un uniforme bleu mais pas de col ouvert et portent un képi semblable à celui des gendarmes-frontières.

25X1X

Derrière toutes ces fortifications on construit des Bunkers qui doivent sans doute servir de dépôts; de forme carrée, en béton, leur coupole est arrondie et camouflée par de la terre et de l'herbe. Beaucoup de ces Bunkers ont été commencés en automne 1950 et terminés en juillet 1951. Derrière les batteries de MITCHOURINE il y en a 5 ou 6 de 2 dimensions, 3 ayant 3 m. sur 6 et les autres 2m. sur 4.

Les tranchées aux environs de MITCHOURINE ont une longueur approximative de 8 km.

Pendant ces travaux côtiers à MITCHOURINE, 3 motor-boats soviétiques sous pavillon bulgare ont constamment suivi les travaux qui ont été dirigés en fait par 4 conseillers techniques russes qui voyagent sur ces motor-boats.

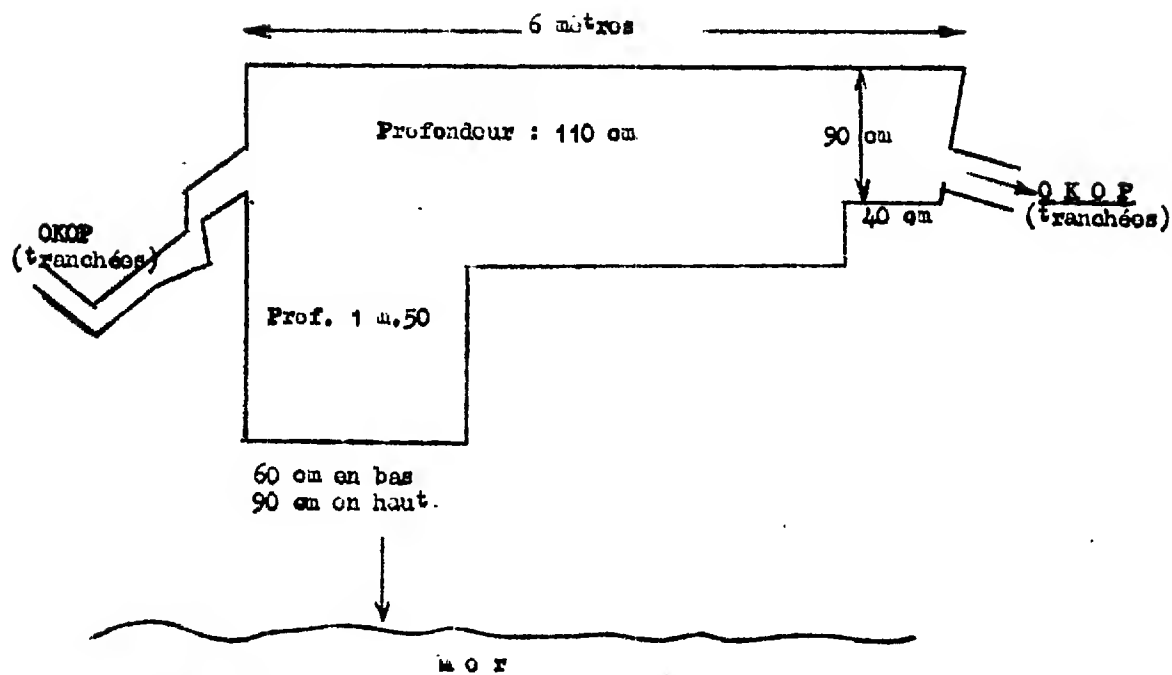
25X1X



TYPE D'ABRIS DE DEFENSE COTIERE

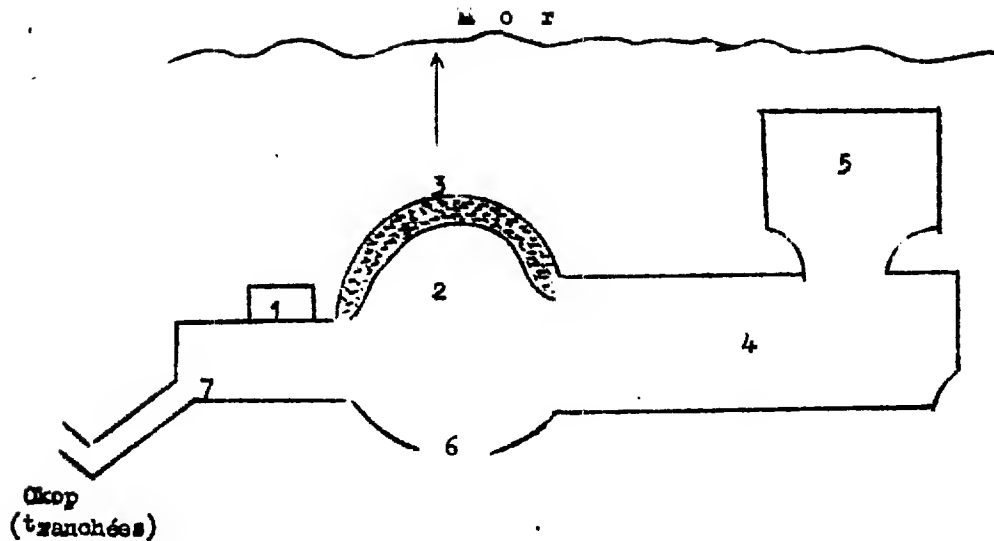
(au Sud de BOURGAS)

CROQUIS N° I



25X1X

PROQUIS N° 2



- 1 - Dépôt de munitions souterrain: (1 m x 1 m)
- 2 - Plateforme de 3 m. de diamètre pour canon en position de tir. Pavé pierres battues sur 30 cm d'épaisseur.
- 3 - Protection de pierres et terre du côté du tir
- 4 - Chambre où se trouve le canon au repos. Profondeur moyenne 180 cm inclinée vers la chambre (2) pour y faire rouler le canon.
- 5 - Abri couvert pour personnel (2 m. x 2 m.50)
- 6 - Entrée de canon pour l'installation
- 7 - Vestibule communiquant avec les tranchées (okop) et la chambre de munitions.

Largeur 1 m. en bas; 1 m. 50 en haut/

Le tout est recouvert de poutrelles et de pierres ou terre pour camouflage.